

ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ  
Универзитета у Бањој Луци

ПРИМЉЕНО: 6.2.2017.		
ОРГ. ЈЕД	БРОЈ	ПРИЛОЖЕНИ
Ро/1	1293	17

Образац - 1

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
ФАКУЛТЕТ:



## ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ

о пријављеним кандидатима за избор наставника и сарадника у  
звање

### I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Број одлуке о расписивању конкурса: 13/3.600-VI-6.5/17

Наставно-научно вијеће Економског факултета

03.04.2017. године

Ужа научна/умјетничка област:

Статистичка анализа

Назив факултета:

Економски факултет

Број кандидата који се бирају

Један (1)

Број пријављених кандидата

Један (1)

Датум и мјесто објављивања конкурса:

17.05.2017. Бања Лука

Састав комисије:

- а) Др Јасмин Комић, редовни професор, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област *Статистичка анализа*, предсједник;
- б) Др Станко Станић, редовни професор, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област *Операциона истраживања*, члан;
- в) Др Стеван Стевић, редовни професор, Економски факултет Брчко Универзитета у Источном Сарајеву, ужа научна област *Статистичка анализа*, члан.

Пријављени кандидати:

- 1. Дарко Милуновић, ма

## II. ПОДАЦИ О КАНДИДАТИМА

### *Први кандидат*

**а) Основни биографски подаци :**

Име (име оба родитеља) и презиме:	Дарко (Стана и Славко) Милуновић
Датум и мјесто рођења:	04.04.1984. Бања Лука
Установе у којима је био запослен:	Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.
Радна мјеста:	Асистент, Виши асистент
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима:	Нема

**б) Дипломе и звања:**

Основне студије	
Назив институције:	Економски факултет Универзитета у Бањој Луци.
Звање:	Дипломирани економиста
Мјесто и година завршетка:	Бања Лука, 2008.
Просјечна оцјена из цијelog студија:	8,7
Постдипломске студије:	
Назив институције:	Економски факултет Универзитета у Београду.
Звање:	Мастер економиста
Мјесто и година завршетка:	Београд, 2011.
Наслов завршног рада:	Примјена концепт анализе приликом формирања кредитне понуде
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	Квантитативна анализа
Просјечна оцјена:	8,56

<b>Докторске студије/докторат:</b>	
Назив институције:	
Мјесто и година одбране докторске дисертација:	
Назив докторске дисертације:	
Научна/умјетничка област (подаци из дипломе):	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звање, година избора)	Виши асистент, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци, 2012. година.

**в) Научна/умјетничка дјелатност кандидата**

Радови прије посљедњег избора/реизбора

Радови послије последњег избора/реизбора

- Боровић, З. **Милуновић, Д.** (2012). Equality and fairness in the distribution of the conditions and results of economic activity in the Republic of Srpska, *Индустрија*, Vol. 40. (235-253). (*Прегледни научни рад 10 бодова*);  
 (Боровић, З. Милуновић, Д. (2012). Једнакост и праведност у расподјели услова и резултата привредне активности у републици Српској, *Индустрија*, Vol. 40. (235-253).)  
*Резиме:* Једнакост и праведност у расподјели доходака представља један од императива који свака држава себи поставља. Ипак свакодневно сједочимо растућој неједнакости у расподјели доходака. Питање шта генерише економску неједнакост и како се она манифестије, налази се у фокусу економске науке неколико деценија. Дефинисање економске неједнакости зависи од економске интерпретације, као и од идеолошких и интелектуалних ставова истраживача. разлике у интелектуалним, идеолошким и економским ставовима истраживача могу имати за резултат тајличито схваташте појма неједнакости, његовог значаја, као и различито схваташте политика којима би се смањила економска неједнакост. Анализа економске неједнакости се фокусира на неједнакост у расподјели доходака, као исхода економске активности. Комплементарни концепт има у фокусу амалију неједнакост шанси, тј неједнакост услова економске активности. Постоји снажна веза између ова два концепта. Неједнакост у расподјели услова економске активности веома често доводи до раста неједнакости у расподјели доходака.
- Ц. Куловић, Р. Ђогић, С. Кузман, Д. **Милуновић**, *Компетенције менаџера и успјешност предузећа*, Кемиграфија, Сарајево, 2012. ISBN: 978-9958-9749-5-3 (научна монографија националног значаја 10 бодова);
- Топић, Б. **Милуновић, Д.** (2012). Application of principal component analysis in monitoring indebtedness and evaluation of changes in public debt in BiH, Зборник са међународне конференције REDETE (576-586) (*Научни рад на научном скупу међународног значаја 5 бодова*);

(Топић, Б. **Милуновић**, Д. (2012). Примјене анализе главних компоненти у праћењу заужености и процјени промјена јавног дуга у БиХ, Зборник са међународне конференције REDETE (576-586))

*Abstract: In the last two years, the tendency of growth of public debt is present in most of the countries worldwide. Issue of public debt was highlighted in the current global financial crisis. The biggest world economies - the United States and European Union have a high rates of debt and low growth rates of GDP. The problem of public debt has in particular escalated in the European Union, where the current hot spots greatly affect the stability of the European Monetary Union, which shows the consequence of growth of public debt.*

*In times of crisis government revenues are reducing and expenditures continues to increase. This is due to several reasons: rising unemployment, increasing demands for fiscal incentives, rising interest rates, low growth rates of GDP which all increasing deficit, and thus the growth of public debt. History shows that different economies differently cope with the debt burden - sometimes a crisis can occur at low share of public debt to gross domestic product, while some national economies function well even if their debt exceeds the value of gross domestic product. In Bosnia and Herzegovina macroeconomic indicators have similar trends as in the neighbor countries in Europe, mostly due to crisis. Public debt in past two years in Bosnia and Herzegovina has also tendency of growth, indicating importance of continuous analysis and evaluation of changes in public debt in B&H.*

*In our research we used statistical methodology. First we have, based on principal component analysis, to separate the most important factor (we selected three the most important indicators), and then we are using multiple correlation analysis to describe the relationship of the relevant factors and ratios determining the level of the public debt. Level of the public debt and indicators of indebtedness are monitored in the period right before current crisis and during crisis period.*

*The specificity of the public debt management in Bosnia and Herzegovina reflects in the inability to use active monetary policy and exchange rate policy, since monetary policy in BiH is based on the principles of the monetary board. Given the above, the dominant segment in the management of public debt belongs to the fiscal policy. In the current debt crisis a question of public debt took a significant place. The importance of public debt indicators is highly useful as some of the most significant ones indicates the possibility of servicing the debt. The analysis of these indicators in Bosnia and Herzegovina will describe the current and future tendency of debt growth and hence, possibility of servicing the debt.*

**Резиме:** У последње две године тенденција раста јавног дуга присутна је у већини земаља широм света. Питање јавног дуга наглашено је у тренутној глобалној финансијској кризи. Највеће светске економије - САД и Европска унија имају високе стопе дуга и ниске стопе раста БДП-а. Проблем јавног дуга је посебно ескалирао у Европској унији, где тренутна жаршиста значајно утичу на стабилност Европске монетарне уније, што показује последицу раста јавног дуга.

У кризним временима владини приходи се смањују, а расходи настављају да расту. Ово је резултат неколико разлога: повећање незапослености, повећање тражње за фискалним подстичајима, растуће каматне стопе, ниске стопе

растра БДП-а који све повећавају дефицит, а тиме и раст јавног дуга. Историја показује да се различите економије различито баве дуговним оптерећењем - понекад може доћи до кризе са ниским учешћем јавног дуга према бруто домаћем производу, док неке националне економије функционишу добро, чак и ако њихов дуг премашује вриједност бруто домаћег производа. У Босни и Херцеговини макроекономски показатељи имају сличне трендове као у суседним земљама у Европи, углавном због кризе. Јавни дуг у посљедње две године у Босни и Херцеговини такође има тенденцију раста, указујући на значај континуиране анализе и процењене промјена јавног дуга у БиХ.

У нашем истраживању користили смо статистичку методологију. Прво имамо, на основу анализе главне компоненте, да раздвојимо најважнији фактор (ми смо одабрали три најважније индикаторе), а затим користимо вишеструку корелациону анализу како бисмо описали однос релевантних фактора и односа који одређују ниво јавног дуга. Ниво јавног дуга и индикатори задужености се прате у периоду непосредно пре тренутне кризе и током кризног периода.

Специфичност управљања јавним дугом у Босни и Херцеговини огледа се у немогућности кориштења активне монетарне политике и политике девизног курса, с обзиром да се монетарна политика у БиХ заснива на принципима монетарног одбора. С обзиром на горе наведено, доминантни сегмент управљања јавним дугом припада фискалној политици. У тренутној дужничкој кризи питање јавног дуга заузело је значајно место. Важност показатеља јавног дуга је веома корисна, јер неки од најзначајнијих указују на могућност сервисирања дуга. Анализа ових показатеља у Босни и Херцеговини ће описати тренутну и будућу тенденцију раста дуга, а тиме и могућност сервисирања дуга.

4. Боровић, З. Милуновић, Д. (2013). Measuring TFP: Growth accounting for the real sector of the economy in the republic of Srpska, *Индустрија*, Vol. 41. (87-108). (*Оригинални научни рад 10 бодова*);

(Боровић, З. Милуновић, Д. (2013). Мјерење ТФП-а: Рачуноводство раста реалног сектора Републике Српске, *Индустрија*, Vol. 41. (87-108).)

Резиме: Овај рад садржи резултате истраживања о доприносу Укупне Факторске Продуктивности (енг Total factor productivity) економском расту реалног сектора Републике Српске. Укупна Факторска Продуктивност представља аналитичко оруђе које омогућава истраживачу да утврди допринос појединачних фактора производње економском расту. Република Српска је транзициона земља и веома је тешко је дефинисати производну функцију примјеном економетријских модела чије би оцјене биле непристрасне. Разлог за ово је недостатак доволно дугих и поузданых серија података. Имајући ово у виду, у овом истраживању примјењено је рачуноводство раста које омогућава идентификовање извора раста, као и смјер утицаја тих извора. Прорачун који је урађен идентификује Укупну Факторску Продуктивност као покретачки мотор економског раста реалног сектора Републике Српске..

5. N.Baroš, D.Milunović (2014) HOW TO MAKE CAPITAL MARKET A SAFER PLACE FOR INVESTMENTS, Economic and Social Development – ESD (6th Internatioanl Scientific Conference), Conference Proceeding ISBN 978-953-6125-10-4, Vienna, (228-237) (*Научни рад на научном скупу међународног значаја 5 бодова*).

(Барош, Н Милуновић, Д. (2014) Како тржиште капитала може бити сигурно мјесто за инвестиције, ЕСД, ISBN 978-953-6125-10-4 (Шеста међународна научна конференција), Беч, Зборник радова (228-237).)

*Abstract: Trust is a key factor for the survival and a efficient functioning of any capital market in the world. Market abuse has a very damaging impact on the confidence of investors and as such should be reduced to a lowest possible level. The history of the financial markets knows a number of forms of manipulation and fraud that systematically affect the trade of financial instruments, designed for making profit which does not match the market conditions. Market manipulation is as old as the market itself. Since the creation of the financial markets, there has been a variety of manipulation and scammers who used lies and scams to mislead investors on the market, and upon that created delusion, exercised unlawful material benefit.*

*Резиме:* Поверење је кључни фактор за опстанак и ефикасно функционисање тржишта капитала у свијету. Злоупотреба тржишта има сасвим штетан утицај на повјерење инвеститора и као такав треба смањити на најнижки могући ниво. Историја финансијских тржишта познаје низ манипулација и превара који систематски утичу на трговину финансијским инструментима, који су дизајнирани за остваривање профита који се не поклапају са тржишним условима. Манипулација тржишта је стара колико и тржиште. Од стварања финансијских тржишта постојала су различита манипулација и сцаммерс који су користили лажи и преваре да би довели у заблуду инвеститоре на тржишту, а након тога направили заблуду, остварили незакониту материјалну корист.

6. D.Milunović, N.Baroš (2014) STATISTICAL ANALYSIS OF SIGNIFICANCE OF TOURISM FOR THE ECONOMY OF A COUNTRY, WITH SPECIAL EMPHASIS ON BOSNIA AND HERZEGOVINA AND WESTERN BALKANS, Economic and Social Development – ESD (7th Internatioanl Scientific Conference), New York, Conference Proceeding ISBN 978-953-6125-12-8 (402-415) (**Научни рад на научном скупу међународног значаја 5 бодова).**

(Милуновић, Д. Барош, (2014) Статистичка анализа значаја туризма за економију земље, са посебним освртом на БиХ и Западни Балкан, ЕСД (Седма међународна научна конференција), Њујорк, Зборник радова ISBN 978-953-6125-12-8 (402-415).)

*Abstract: Application of the methodology of Satellite accounts in tourism shows that tourism is an extremely important component of the economy, as it leads to development of other activities that are closely associated with it, such as investment, employment, exports etc. Many countries give great importance to tourism development, seeking their chance for economic prosperity. Many analyses suggest that the relative importance of tourism in creating GDP-I is much higher than official statistics show. This paper will demonstrate this claim through the difference of the estimated and official involvement of tourism in the economy of the Republic of Srpska. In addition, in this paper other assumptions intertwine, such as:*

- *Application of statistical methods and multivariate analysis methods enable better grasp of the contribution of an branch of economy, in this case tourism,*
- *Implementation of Satellite accounts is a long-term commitment of each country, regardless of the high cost of implementation and*

- Traditional inclusion of tourism offer and demand is not comprehensive because many sizes are ignored.

As the mentioned Satellite accounts are not applied in Bosnia and Herzegovina, or in the region, the issue has attracted great attention. On the other hand, benefits from the eventual implementation of Satellite accounts are numerous, both for the economy as a whole, and users of tourism products and services, and also for the providers of tourism products and services. The complexity of producing these accounts is illustrated by the fact that they are calculated in the right form in few European countries, and that in only eight countries they are implemented in the so-called pilot studies. In other countries, and in our region - Western Balkans, this project is yet to be implemented. On the whole, Satellite accounts are calculated every three years. A key advantage of the implementation of Satellite accounts in tourism is reflected in the fact that it very successfully enables accurate calculation of contribution of tourism, including all indirect effects which are not negligible in tourism. For the realization of such a large project, it is necessary, on the one hand, to implement the most sophisticated statistical and econometric methods, but also to include statistical machine of the state at full capacity. Using statistical analysis it is possible to consider the objective situation of a country and thus achieve competitive advantage in relation to other countries in the tourism market. This is why the production of Satellite accounts is important both for tourism as a separate branch, and for the economy as a whole.

**Резиме:** Примена методологије сателитских рачуна у туризму показује да је туризам изузетно важна компонента привреде, јер води ка развоју других активности које су блиску повезане с њим, као што су инвестиције, запошљавање, извоз итд. Многе земље дају велики значај до развоја туризма, тражећи своју шансу за економски просперитет. Многе анализе сугеришу да је релативни значај туризма у стварању ГДП-ја много већи него што показују званичне статистике. Овај документ ће показати ову тврђњу кроз разлику процјењене и званичне укључености туризма у привреду Републике Српске. Осим тога, у овом раду се преплићу друге претпоставке, као што су:

- Примјена статистичких метода и мултиваријантне аналитичке методе омогућавају боље разумевање доприноса грана привреде, у овом случају туризма,
- Имплементација сателитских рачуна је дугорочна посвећеност сваке земље, без обзира на високе трошкове имплементације и
- Традиционално укључивање туристичке понуде и тражње није свеобухватно јер се многе величине игноришу.

Како поменуты сателитски рачуни нису примењени у Босни и Херцеговини, или у региону, питање је привукло велику пажњу. С друге стране, користи од евентуалне имплементације сателитских рачуна су бројне, како за економију као целину, тако и за кориснике туристичких производа и услуга, као и за пружаоце туристичких производа и услуга. Сложеност производње ових рачуна илустрована је чињеницом да се оне израчунају у правом облику у неколико европских земаља, а да се у само осам земаља имплементирају у тзв. pilot студије. У другим земљама иу нашем региону - Западном Балкану, овај пројекат тек треба спровести. У целини, сателитске рачуне се израчунају сваке три

године. Кључна предност имплементације сателитских рачуна у туризму огледа се у чињеници да веома успешно омогућава тачну обрачууну доприноса туризма, укључујући и све индиректне ефекте који нису занемарљиви у туризму. За реализацију овако великог пројекта потребно је, с једне стране, примењивати најсофистицираније статистичке и економетријске методе, али и укључити статистичку машину државе с пуним капацитетом. Коришћењем статистичке анализе могуће је размотрити објективну ситуацију земље и на тај начин постићи конкурентску предност у односу на друге земље на туристичком тржишту. Због тога је производња сателитских рачуна важна како за туризам као за посебну грану, тако и за економију као целину.

7. Jasmin Komić, Darko Milunović, Željana Jovičić (2014), Statistical Aspects of Tourism Satelite Accounts Application with the Special Emphasis on the Western Balkan Countries, Conference Proceedings, ISBN 978-99938-46-54-3, (730 – 745).

(Комић, Ј. Милуновић, Д. Јовичић, Ж. (2014), Статистички аспект примјене Сателитских рачуна у туризму, са посебним освртом на земље Западног Балкана, Међународна конференција REDETE ISBN 978-99938-46-54-3, (730 – 745). *(Научни рад на научном скупу међународног значаја 5 бодова).*

*Abstract: Tourism Satellite Accounts methodology application has showed that tourism represents a very important aspect of economy, since it leads to the economic development and other activities that are closely related to it, such as investment, employment, export, etc. A lot of countries have recognized a great importance in the development of tourism, and consider it as an opportunity for their economic growth. According to many analyses, the relative importance of contribution to GDP is much bigger than represented by the official statistics. Throughout the paper, this claim will be presented through the difference between the estimated and the official participation of tourism in creating the economic situation in the Republic of Srpska. Furthermore, there are also other interwoven assumptions in the paper, such as: - Application of the statistical methods, as well as the method of multivariate analysis, enables better understanding of the contribution of an industry to the national economy, in this particular case, the contribution of tourism; -Satellite Accounts application is a long-term commitment of every country, regardless of the high costs of its implementation; -The traditional examination of supply and demand in tourism is not comprehensive enough due to the fact that many values are ignored. Even though the aforementioned Satellite Accounts are neither applied in Bosnia and Herzegovina, nor in the countries in the region, the issue attracts a great deal of attention. On the other hand, the economy of a country, and both users and providers of tourism products and services can benefit multiply from Tourism Satellite Accounts application. The complexity of the construction of these Accounts is best proved by the fact that they are only calculated in their full form in a couple of countries in Europe, and they have been implemented in so-called pilot studies in 8 countries only. In the rest of the countries, which includes the region of the Western Balkan countries, this project is just about to meet the light of the day. As far as the temporal dimension of the project application is concerned, the Satellite Accounts are calculated every three years. The key advantage of the Satelite Accounts application is reflected in the fact that it can successfully determine the accurate contribution of tourism to the economy,*

*including its indirect effects as well, which in fact are not negligible in tourism. In order to execute such a great project, it is necessary, on one hand, to implement the most up-to-date statistical and econometric methods, and, on the other hand, to include the statistical apparatus of the country at its full capacity. With the help of the statistical analyses, it is possible to examine the condition of the country objectively and thus achieve its comparative supremacy over the other countries in the tourism market. That is why the Satellite Accounts construction is important both to tourism as a separate branch of economy, and to the economy as a whole.*

**Резиме:** Апликација методологије туризма за сателитске рачуне показала је да туризам представља веома важан аспект економије, јер води економском развоју и другим активностима које су близко повезане с њим, као што су инвестиције, запошљавање, извоз итд. Многе земље су препознале велики значај у развоју туризма и сматрају га прилика за њихов економски раст. Према многим анализама, релативна важност доприноса за БДП је много већа него што то представља званична статистика. Током читавог рада, ова тврђња ће се представити кроз разлику између процјењеног и званичног учешћа туризма у стварању економске ситуације у Републици Српској. Поред тога, постоје и друге преплетене претпоставке у раду, као што су: -Пријављивање статистичких метода, као и метода мултиваријантне анализе, омогућавају боље разумевање доприноса индустрије националној економији, у конкретном случају, допринос туризма; Апликација сателитских рачуна је дугорочна посвећеност сваке земље, без обзира на високе трошкове његове примене; - Традиционални преглед понуде и потражње у туризму није доволјно свеобухватан због чињенице да се многе вриједности игноришу. Иако поменути сателитски рачуни нису примењени у Босни и Херцеговини, нити у земљама у региону, ово питање привлачи велику пажњу. Са друге стране, привреда једне земље, и корисници и пружаоци туристичких производа и услуга, могу имати вишеструку корист од апликације сателитских рачуна за туризам. Сложеност изградње ових рачуна најбоље се доказује чињеницом да се оне рачунају само у свом пуном облику у неколико земаља Европе, а спроводе се у такозваним тилот студијама само у 8 земаља. У осталим земљама, у које спада и регион земаља Западног Балкана, овај пројекат тек треба да испуни светлост дана. Што се тиче временске димензије приједлога пројекта, сателитски рачуни се израчунају сваке три године. Кључна предност апликације сателитских рачуна огледа се у чињеници да она успјешно може утврдити тачан допринос туризма економији, укључујући и његове индиректне ефекте, који у ствари нису занемарљиви у туризму. Да би се извршио такав сјајан пројекат, с једне стране је неопходно спровести најсавременије статистичке и економетријске методе, а с друге стране укључити статистички апарат земље у пуном капацитetu. Уз помоћ статистичких анализа могуће је објективно испитати стање земље и на тај начин постићи њену компартивну надмоћ над другим земљама на туристичком тржишту. Због тога је изградња сателитских рачуна важна како за туризам, као за посебну грану привреде, тако и за економију као целину.

8. Тодоровић, И. Милуновић, Д. (2015), Analysis of Performance of State Owned Electric Utilities Before Electricity Market Liberalisation in Bosnia and Herzegovina, 3nd International OFEL Conference on Governance, Management and

Entrepreneurship. (*Научни рад на научном скупу међународног значаја 5 бодова*).

Тодоровић, И. Милуновић, Д. (2015), Анализа учинка државних електродистрибуција прије либерализације тржишта електричне енергије у Босни и Херцеговини, 3nd International OFEL Conference on Governance, Management and Entrepreneurship.

*Резиме: Једно од битних питања са којима се суочавају власти Босне и Херцеговине су перформасе предузећа у сектору електричне енергије, која су и највећа јавна предузећа. Ово питање је постало важније од 1. јануара 2015. године, јер је тржиште електричне енергије либерализовано и потпуно отворено, тако да сви корисници имају могућност слободног избора добављача електричне енергије. Прије тог датума електро предузећа у државном власништву пружала су услуге у монополском тржишту, где конкуренције није било. Због либерализације тржишта постојећа предузећа ће морати да буду конкурентнија, како би остварила раст и презијела нову конкуренцију из сусједних земаља и ЕУ. Аутори у раду анализирају пословање јавних предузећа у скопу електропривреде која котирају на Бањалучкој и Сарајевској берзи у периоду прије отварања тржишта електричне енергије. Анализа успјешности јавних предузећа из састава електропривреде заснива се на анализи финансијских извештаја за период од 2008. до 2012. године, користећи показатеље профитабилности и тржишне показатеље. Како би се утврдио ниво на којем се налазе јавна предузећа из сектора електричне енергије урађена је анализа јавних предузећа из Босне и Херцеговине и Словеније. Резултати показују да јавна предузећа из сектора електричне енергије из Босне и Херцеговине имају слаб и знатно мањи учинак од јавних предузећа из Словеније. Аутори закључују да влада мора да спроведе опсежне реформе и реорганизацију јавних предузећа како би презијела нову конкуренцију.*

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 60

г) Образовна дјелатност кандидата:

Образовна дјелатност прије последњег избора/реизбора  
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) сврстаних по категоријама из члана 21.)

Образовна дјелатност послије последњег избора/реизбора  
(Навести све активности (публикације, гостујућа настава и менторство) и број бодова сврстаних по категоријама из члана 21.)

УКУПАН БРОЈ БОДОВА:

д) Стручна дјелатност кандидата:

Стручна дјелатност кандидата прије последњег избора/реизбора

(Навести све активности сврстаних по категоријама из члана 22.)

Стручна дјелатност кандидата (послије последњег избора/реизбора)

1. **Милуновић, Д. Рачић, Ж.В.** (2013). Примјена кластер анализе и анализе варијансе у поступку класификације банкарског сектора, Зборник са међународног симпозијума операционих истраживања XL SYM-OP-IS ISBN: 978-86-7680-286-9 (183-188). (*Рад у зборнику радова са међународног стручног скупа 3 бода*).

*Резиме:* У раду је приказан поступак груписања банака у три групе (Ретаил банкс, Инвестмент банкс, Wхолесале банкс), примјеном кластер анализе на бази њихових сличности, а на основу посматраних карактеристика. Кластер анализа или анализа груписања спада у групу техника мултиваријационе анализе које испитују међузависност више промјенљивих, односно објеката. Након успјешне класификације у наставку смо поредили добијене групе, примјеном анализе варијансе са једним фактором варијабилитета или неке њене алтернативе, како би дошли до закључка о постојању и значају разлика међу групама. Наш узорак чине 24 Европске банке, које се по релевантним критеријумима сврставају у најбоље.

2. **Подршка унапређењу конкурентности привреде Републике Српске** (2012). Овај пројекат је финансиран од стране Министарства науке и технологије у Влади Републике Српске, а носилац је Економски институт Бања Лука (*Реализован национални стручни пројекат у својству сарадника на пројекту 1 бод*).
3. **Кредо Крајина** (2013). Носилац пројекта Агенција за развој предузећа (ЕДА). (*Реализован национални стручни пројекат у својству сарадника на пројекту 1 бод*)
4. **Регистрација непокретности** (2014). Овај пројекат је финансиран од стране Свјетске банке, а носилац је Републичка управа за геодетске и имовинско правне послове (*Реализован национални стручни пројекат у својству сарадника на пројекту 1 бод*).

УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 6

**Вредновање наставничких способности за наставнике и сараднике који су изводили предавања на Универзитету у Бањој Луци (Анкета студената о квалитету наставе, члан 25 Правилника)**

Према анкети студената о квалитету наставе кандидат је оцијењен:

- просјечном оцјеном **4,46** за извођење вјежби на предмету Статистика у љетном семестру академске 2012/2013;
- просјечном оцјеном **4,66** за извођење вјежби на предмету Економска статистика у зимском семестру академске 2013/2014;
- просјечном оцјеном **4,66** за извођење вјежби на предмету Статистика у љетном семестру академске 2013/2014;
- просјечном оцјеном **4,87** за извођење вјежби на предмету Економска статистика у зимском семестру академске 2014/2015;
- просјечном оцјеном **4,58** за извођење вјежби на предмету Статистика у љетном семестру академске 2014/2015;
- просјечном оцјеном **4,61** за извођење вјежби на предмету Економска статистика у зимском семестру академске 2015/2016;
- просјечном оцјеном **4,64** за извођење вјежби на предмету Статистика у љетном семестру академске 2015/2016.

Просјечна оцјена за академску износи **4,64**, што према члану 25. Правилника о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету у Бањој Луци носи **10 бодова**

Члан 25. Правилника  
**10 бодова**

**УКУПАН БРОЈ БОДОВА: 10**

Други кандидат и сваки наредни ако их има (све поновљено као за првог кандидата)

**III. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ**

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор

На Конкурс за сарадника на ужу научну област *Статистичка анализа* на Економском факултету Универзитета у Бањој Луци, објављеном дана 17.05.2017. године у дневном листу „Глас Српске“ и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци, пријавио се један кандидат, Дарко Милуновић, ма.

Увидом у документацију Комисија је установила да је Дарко Милуновић, ма доставио све неопходне документе који доказују испуњавање услова за избор у звање вишег асистента за ужу научну област *Статистичка анализа*, према Члану 77. Закона о високом образовању и све неопходне документе предвиђене Конкурсом. Према ближим условима које прописује Правилник о поступку и условима избора наставника и сарадника на Универзитету, прописаним члановима 19., 21., 22., и 25., кандидат Дарко Милуновић, ма је остварио укупно **76 бодова**. На основу научне дјелатности кандидат има укупно 60 бодова и то на основу 8 достављених научних радова штампаних у целини, објављених након последњег избора у звање и једне научне монографије националног значаја. На основу стручне дјелатности кандидат је остварио 6 бодова. Дарко Милуновић, ма је запослен на Економском факултету Универзитета у Бањој Луци, у звању вишег асистента на предметима Статистика и Економска статистика, ужа научна област *Статистичка анализа*.

На бази оцјена наведених чињеница, Комисија констатује да кандидат Дарко Милуновић, ма испуњава све законске услове да буде **реизабран** у звање вишег асистента на ужу научну област *Статистичка анализа* и са задовољством предлаже Наставно-научном вијећу Економског факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се кандидат:

**Дарко Милуновић, мастер поново изабере у звање вишег асистента на ужу научну област *Статистичка анализа*.**

У Бањој Луци,  
03.07.2017 . године

Потпис члanova комисије.

Др Јасмин Комић, редовни професор, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област Статистичка анализа, предсједник

Др Станко Станић, редовни професор, Економски факултет Универзитета у Бањој Луци, ужа научна област Операциона истраживања, члан;

Др Стеван Стевић, редовни професор, Економски факултет Брчко Универзитета у Источном Сарајеву, ужа научна област Статистичка анализа, члан.

#### **IV. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ**

(Образложение члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.)

У Бањој Луци, дд.мм.20гг.године

Потпис чланова комисије са издвојеним  
закључним мишљењем

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_